### Futaba.

1M23N24401



S.BUS 延長コード (2 分岐/別電源用)



# 取扱説明書

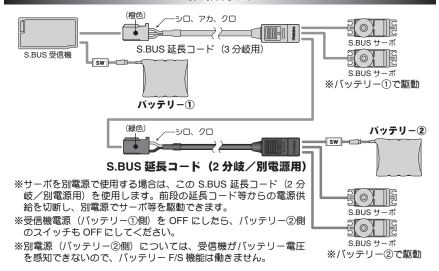
#### 注意 ど使用の前に必ず本書をお読みください。 本書はいつでも活用できるように大切に保管してください。

このたびは S.BUS 延長コード (2 分岐/別電源用) をお買い上げいただきありがとうございます。

この延長コードは、S.BUSシステムで、サーボを 別電源で使用する場合に使用します。

\*1 S.BUS: エスバス。双葉電子工業㈱の R/C システム用 シリアル通信の規格名。

## 接続方法



### △警告

- S.BUS 延長コードを機体に搭載時、 コード部分がブラブラしないよう、 コネクタの手前をしっかり固定する。
- ■振動や衝撃により断線したり、コネクタが抜けると操縦不能となり、墜落の恐れがあります。
- S.BUS システムの同一電源ライン上に接続するバッテリーは必ず1個にする。
- ■2個以上のバッテリーを接続すると大電流が流れ、発火・発熱・破裂の原因となります。

- S.BUS 延長コードを S.BUS 接続口 以外に接続しない。
- ■接続機器の異常動作や破損の恐れがあ ります。

弊社製品以外との組み合わせにより発生し た損害等につきましては弊社では責任を負 いかねます。